



广州市豫锦贸易有限公司

Guangzhou Yujin Trading Co., LTD

DY2054 水性分散剂

【一般特性】

DY2054 水性涂料用分散剂，是含有羧酸的高分子嵌段聚合物，低发泡性且可改善涂料的流动性，具有稳定浆料粘度的优异性能。

【特点】

- 1、水性分散剂分散性优异，少量添加即可调整低粘度涂料浆料，涂料安定性比较好，涂料浆料的粘度不发生变化。
- 2、水性分散剂由于能够很好地分散颜料，故涂料无浮色，色斑。
- 3、水性分散剂少量添加即可赋予涂料润湿性能，故不需与其他润湿剂并用，且可得到耐水性良好的涂膜。
- 4、水性分散剂可以得到起泡少，破泡快的涂料。干燥时间不长，可以制得容易涂布的涂料。

【用 涂】无机颜料的分散、水性涂料。

【技术数据】

外观：淡黄色液状

固体成分(质量%)：45

P H：7.5

粘度(mPa·s)：450(25℃、60rpm)

比重：1.27(25℃)

离子型：阴离子

溶解性：溶于水

【使用方法】

DY2054 水性分散剂由于能够简单地，任意量地溶解于水中，故在添加时没有特别的要求。通常和别的水溶性活性剂一样作成水溶液，在搅拌下加入削泡剂并混合均匀后再加入增稠剂，颜料等粉末作成浆。DY2054 水性分散剂的建议添加量为颜料质量的 2-5.%(液;液)。

【包装储存】1*25kg 常温状态下密闭容器中 18 个月。

【注意事项】请在通风条件下使用。在操作时请带防护眼镜，防护手套，口罩等保护用具。如不慎沾到皮肤上时，用自来水清洗。请在 5-40℃ 保管，如冻结，其性能不变。